

PM PT

PRESSOSTATI
PER INSTALLAZIONI
IDRICHE

PRESSURE SWITCHES
FOR WATER SYSTEM
APPLICATIONS



Caratteristiche

- Pressostati per impiego con acqua in **sistemi autoclave**.
- L'interruttore regola automaticamente l'avvio e l'arresto dell'elettropompa secondo i valori di pressione impostati.
- Contatti elettrici normalmente chiusi in lega di ottone con riporto Ag-Ni.
- Membrana in gomma NBR con inserto tessile.
- Connessione idraulica 1/4" F in acciaio zincato.
- Pressacavi antistrappo.
- Morsettiera con contatti elettrici non accessibili.

Optionals – esecuzioni speciali

- Numerose connessioni idrauliche disponibili.
- Flangia di connessione in acciaio inox 1/4" femmina fisso e girevole conforme al D.M. 174/04 (uso con acqua potabile).
- **Tarature personalizzate**.
- Coperchio trasparente e scala graduata con indicazione della pressione di start.
- Coperchio con **interruttore on/off**.
- Contatti elettrici rinforzati per correnti fino a **25A**.
- Grado di protezione IP 54.
- Versione dotata di cavi elettrici di collegamento per linea e motore.

Features

- *Pressure switches for booster sets.*
- *The switch ensures automatically the starting and stopping of the electric pump according to the set pressure values.*
- *Electric contacts: normally closed and made of brass alloy with Ag-Ni surfacing.*
- *NBR rubber coated fabric membrane.*
- *1/4" hydraulic connection made of galvanized steel.*
- *Tear resistant cable clamps.*
- *Terminal block with full insulated live parts.*

Optionals – special arrangements

- *Several available hydraulic connections.*
- *Stainless steel connection (angle 1/4" UK and revolving nut female according to the Italian Ministerial Decree 174/04 (drinking water use))*
- *Customized settings.*
- *Transparent cover and graduated scale showing the cut-in pressure value.*
- *Cover with on/off button.*
- *Reinforced electric contacts up to 25A current.*
- *Protection degree IP 54.*
- *Version with electric cables for line and motor connection.*